

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/519,686	GOEBBEL ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Flyis O. Prico	1621								

							LIV	IS U. F	rice				1021							
						19	5511	E C	ΔS	SIF	CA	FION	<u> </u>							
		ORIGIN	Al			San (A) San ilahi	<del>500</del>	<u>. –</u>		<u> </u>				JCE/S						
CL/			SUBCL	ACC		CLASS		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
رعان	40/		2000 (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000) (2000)	AJJ	10000	<u>dan belaman eren</u>	_	2		⊹⊹	JOCEA	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	JODGEA		N DEOC	<del>''''</del>		T		
5	<u>⊌8_</u>		787		0.000	568	<u>୪</u>	73					<u> </u>		•	-		ļ		
INTE	RNATIO	NAL CL	ASSIFIC	CATION										1_	· 					
0	12-10	2	29 1	14			1223													
			1	17																
			1													1-				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Programme Statement					+-						
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						7	80% - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	$\overline{}$			+				<del> </del>		
			- 1				سال			_/	/_			_						
						_	$  \searrow $	1.				N			1	: .		_		
-							1	$^{\prime}$	ଓ ।	\ \'	کب			T	otal C	laims	Allow	ed: X	~	
	,(Assi	stant E	xamine	r) (C	Date)			_ Ei√	ID A			<u>:</u> :					·	<del>,                                     </del>		
	// ~	(//			9/9	/ _			MADI	PHIC	E, PH	.D.				D.G.	_\	Print		
U	LSa	-77/0	mo	$o_{i}$	1''	/05		(Prin	nary Fy	aminer)	MINE	<b>R</b> ∷(Date	, 11 · · · ·		Print	Claim(	5) <b>[</b>	Plint	Fig	
/(L	egal Ins	strumer	ııs Exa	miner)	"(Dat	е)		<b></b>							: : . :		(	_	_	
						-							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
M	Claims	renur	nbere	d in th	ne san	ne ord	er as	presen	ted by	/ appli	cant		PA			D.		□ R	14.	
_	व		_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	_ ন্ত্ৰ	l ; .	_	<u> </u>		_	<u></u>		! _	<u>v</u>	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
ш	ō		"	ō		ш	ဝံ		LL.	ō		"	ŏ		"	ŏ		u.	ŏ	
	1			31			61			91			121			151		<del> </del>	181	
	2			32			62			92			122			152			18 <u>2</u> . 183	
	3			33			63			93	]		123			153				
	4			34	ļ		64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125			155			185	
	6			36 37	1		66 67			96 97			126 127			156 157			186 187	
	7 8			38			68			98			128			158			188	
	9			39			69	1		99			129			159			189	
	10			40	1		70			100			130	÷		160			190	
	11			41			71			101			131	•		161			191	
	12			42			72			102			132			162			192	
	13			43			73			103	:		133			163			193	
-	14 15			44 45	ļ	<u> </u>	74 75			104 105	: · ·		134			164 165			194 195	
	16			46			76			106			136			166			196	
	17			47			77	-		107	**		137			167			197	
	18			48			78			108			138			168			198	
	19			49			79			109			139			169			198 199 200	
	20			50			80			110	1: 1		140			170			200	
	21			51			81			111			141			171			301	
	22			52			82			112			142			172			. C.	
	23			53		<b> </b>	83			113			143			173			700 201	
	24 25			54 55			84 85			114 115			144 145			174 175			204 205	
	26			56		<b>—</b>	86	1		116			146			176				
	27			57			87	1		117	::		147			177			206 207	
	28			58	]		88	]		118			148			178			20ੱਲ	
	29			59			89			119			149			179			209	